

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
Silabus	102
A.1 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen	107
A.2 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol	154
A.3 Lembar Kerja Kelompok.....	190
B. Instrumen Penelitian	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Post-test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	229
B.2 Soal <i>Post-test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	246
B.3 Kunci Jawaban Soal <i>Post-test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis	261
B.4 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa	270
B.5 Form Validasi Tes Tes Kemampuan Komunikasi Matematis	272
B.6 Surat Keterangan Validasi <i>Post-test</i>	273

C. Analisis Data	
C.1 Analisis Item Hasil Uji Coba Tes Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa.....	275
C.2 Skor Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa	
Eksperimen	276
C.3 Skor Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas Kontrol....	277
C.4 Uji Normalitas Data Skor Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa pada Kelas Eksperimen.....	278
C.5 Uji Normalitas Data Skor Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa pada Kelas Kontrol	282
C.6 Uji Homogenitas Varians Data Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa	261
C.7 Uji Kesamaan Dua Rata-Rata Skor Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa.....	262
C.8 Analisis Indikator Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa Kelas Eksperimen	264
C.9 Analisis Indikator Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa Kelas Kontrol	265
C.10 Rekapitulasi Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi	
Matematis Siswa Kelas Eksperimen	266
C.11 Rekapitulasi Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi	
MatematisSiswa Kelas Kontrol	267
D. Lain-lain	269